



Sumak Kawsay, mundo microbiano, resistencia bacteriana y soberanía alimentaria

Universidad Técnica de Ambato, Ecuador - Centro de Cultura y Deportes, Campus Huachi Chico

II SEMINARIO INTERNACIONAL: "MUNDO MICROBIANO, RESISTENCIA BACTERIANA Y SOBERANÍA ALIMENTARIA EN EL CONTEXTO DEL SUMAK KAWSAY" 13 AL 16 DE JUNIO/2016
TALLER INTERNACIONAL: "INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN DE TALENTOS HUMANOS EN USO RACIONAL Y RESISTENCIA A LOS ANTIBIÓTICOS" 16 AL 18 DE JUNIO/2016

Sumak Kawsay y Salud: Una visión integral para sanar a la madre Tierra

Boletín informativo N°1

Lunes 13 de junio de 2016

Con gran entusiasmo se dio inicio al Encuentro Internacional Sumak Kawsay, Mundo Microbiano Resistencia Bacteriana y Soberanía Alimentaria convocado por ReAct Latinoamérica y la Universidad Técnica de Ambato, Ecuador.

Tras el protocolo de rigor y la bienvenida a todos los participantes, inició este cónclave universitario con el III Seminario Internacional Mundo Microbiano, Resistencia Bacteriana y Soberanía Alimentaria en el Contexto del Sumak Kawsay. Los temas tratados en el primer día corresponden al eje Sumak Kawsay y Salud. En ese contexto se habló y debatió sobre la crisis civilizatoria que atraviesa la humanidad, de cómo esta afecta negativamente en la salud de los ecosistemas y de la vida en el planeta.

Para la Dra. Tamara Trowsell, docente de la Universidad San Francisco de Quito, el Sumak Kawsay es una filosofía de vida que nos permite generar otros modelos para entender el cómo relacionarnos con los problemas que estamos experimentando, y para entenderlo, debemos iniciar por la interconexión, lo cual implica que todos empecemos a actuar por medio de la energía.

Mientras que para la Dra. Paz Tornero, también docente de la USFQ, dentro de la educación, el ámbito artístico tiene la facilidad de comunicar problemas complejos de una forma más familiar, pues el ámbito transdisciplinario nos permite una comunicación con la parte científica y buscar otro tipo de soluciones fuera de la investigación más formal.

En el eje Una Sola Salud, el Dr. Adolfo Maldonado de Acción Ecológica Ecuador, propuso un cambio de paradigma. "Hasta ahora nos hemos planteado una salud en donde lo que se enseña es enfermedad, más no la construcción de dignidad, aprendiendo de ella y siendo abiertos a la imaginación, al entusiasmo, a la alegría y a la capacidad de observación", comentó.





Sumak Kawsay, mundo microbiano, resistencia bacteriana y soberanía alimentaria

Universidad Técnica de Ambato, Ecuador - Centro de Cultura y Deportes, Campus Huachi Chico

II SEMINARIO INTERNACIONAL: "MUNDO MICROBIANO, RESISTENCIA BACTERIANA Y SOBERANÍA ALIMENTARIA EN EL CONTEXTO DEL SUMAK KAWSAY" 13 AL 16 DE JUNIO DE 2016
TALLER INTERNACIONAL: "INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN DE TALENTOS HUMANOS EN USO RACIONAL Y RESISTENCIA A LOS ANTIBIÓTICOS" 16 AL 18 DE JUNIO DE 2016

La Dra. Esperanza Martínez se manifestó acerca de la idea errónea de ver a las bacterias como seres amenazantes y subalternos a todo. "Los seres humanos deberíamos llamarnos un conglomerado de bacterias porque tenemos más bacterias que células en el cuerpo", aseguró.

Las estrategias para socializar el impacto ambiental de los medicamentos, las planteó el Ing. Diego Quijano de Colombia, para quien la socialización con familiares y amigos es fundamental. Habló además de la publicación de materiales como la Alforja Educativa, que "permiten que tanto adultos como niños tomen consciencia alrededor de esto, y los niños son los mejores agentes para la reproducción de esta información".

